

Desatascador eléctrico de tuberías con conmutación rápida. Para la utilización sin esfuerzo y rápida en desatascos de tuberías en cocinas, baños, aseos.

Para tubos  $\varnothing$  20–50 (75) mm  
 Para espirales desatascadoras  $\varnothing$  8, 10 mm

## REMS Mini-Cobra S – Desatascador rápido de tuberías. Inversión instantánea del sentido de avance/retroceso de la espiral mediante conmutación rápida.

### Construcción

Unidad compacta entre máquina accionadora y tambor de espirales. Manejable, ligero. Sólo 5,7 kg. Guiado a través de la empuñadura para el avance y retroceso automático de la espiral y para un guiado seguro. Trabajo sencillo también en sifones y curvas estrechas.

### Conmutación rápida

Para un manejo sencillo y una eliminación rápida de atascos de tuberías. Inversión inmediata del sentido de avance/retroceso de la espiral mediante conmutación rápida (**patente EP 3 059 022**), incluso a plena carga sin modificar el sentido de giro del motor, evita la formación de bucles en la espiral desatascadora en caso de resistencia repentina por atasco de tubería, para una larga vida útil de las espirales desatascadoras.

### Espirales desatascadoras

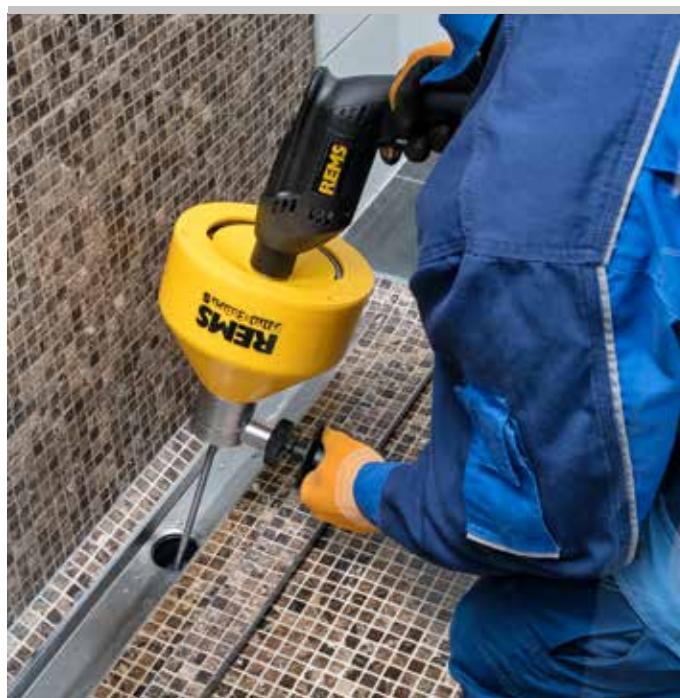
Espirales desatascadoras de alambre de acero de alta calidad, especialmente endurecido. Altamente flexible para un avance sin esfuerzo también en curvas estrechas de tubo. Cabeza de espiral con barrena estándar. Espirales desatascadoras con alma de alambre de acero, para impedir la recogida de espiral con suciedad y fibras enredadas.

### Tambor de espirales

Tambor de espirales de poliamida resistente a golpes para impedir ensuciar el entorno. La ventilación del interior del tambor de espirales asegura un secado rápido de la espiral. Espiral visible para un control inmediato.

### Accionamiento

Máquina accionadora comprobada. Muy potente. Engranaje robusto libre de mantenimiento con embrague deslizante de seguridad. Motor universal, 630 W, con potente par de giro tanto a derecha como a izquierda a bajas revoluciones. Pulsador electrónico de seguridad sin escalonamientos. Las revoluciones se regulan sin escalonamientos según se pulsa sobre el pulsador de seguridad de 0 hasta 950 min<sup>-1</sup>.



Producto alemán de calidad



Info



Patente EP 3 059 022

## Volumen de suministro

**REMS Mini-Cobra S.** Desatascador eléctrico de tuberías con conmutación rápida, para tuberías de  $\varnothing$  20–50 (75) mm. Para espirales desatascadoras de  $\varnothing$  8 y 10 mm. Máquina accionadora con engranaje libre de mantenimiento. Motor universal 230 V, 50–60 Hz, 630 W, potente par de giro tanto a derecha como a izquierda a bajas revoluciones. Pulsador electrónico de seguridad con control de revoluciones de 0 hasta 950 min<sup>-1</sup>. Tambor de espirales de poliamida resistente a golpes. Espiral  $\varnothing$  8 mm con alma, 7,5 m de largo. En cartón.

Denominación	Código	€
REMS Mini-Cobra S, en cartón	170022R220	559,48
REMS Mini-Cobra S Set, en caja metálica resistente	170023R220	663,28



## Accesorios

Denominación	$\varnothing$ x longitud	Código	€
Espiral desatascadora con alma	8 mm x 7,5 m	170201	98,40
Espiral desatascadora de tubo	10 mm x 10 m	170205	140,03
Caja metálica		185058R	110,03

